

DESCRIPTION

D'UN NOUVEAU *SCAPHOSOMA* DU YUNNAN

[COL. SCAPHIDIDAE]

par J. ACHARD.

Scaphosoma taliense, n. sp. — Brun châtain, parfois un peu rougeâtre. Antennes et palpes entièrement testacés. Pattes fauves avec les tarses plus clairs. Extrémité de l'abdomen plus ou moins rufescente.

Tête lisse, avec le front large et un peu convexe. Antennes peu longues, à 3^e article triangulaire, à peine aussi long que la moitié du 4^e; 6^e article déjà un peu asymétriquement dilaté; les suivants formant une massue lâche, allongée, comprimée; 8^e article plus petit et moins dilaté que le 7^e et le 9^e; 11^e article allongé. Prothorax assez convexe, lisse et brillant, avec le lobe médian de la base assez développé. Écusson visible, à l'aide d'un fort grossissement, sous forme d'un minuscule point triangulaire. Élytres convexes, longs, tronqués au sommet perpendiculairement à la suture, couverts d'un pointillé épars, superficiel, assez régulier. Strie suturale assez profonde, surtout dans la partie discale, recourbée devant la base et prolongée seulement jusqu'au tiers environ de la largeur du bord basilaire. Espace compris entre la strie suturale et la suture marqué de petits points extrêmement fins disposés irrégulièrement. Dessous brillant, lisse. Pygidium rétréci en pointe obtuse. Hanches postérieures développées en arrière en une grande lamelle parabolique qui couvre une partie du premier segment de l'abdomen. Pattes assez grêles.

Long. 1,5 mm.

Chine : Tali (Haut-Yunnan).

